

NA BAZIE PEUGEOT BOXER PODWOZIE



PODSTAWOWE ZALETY ZABUDOWY:

- Wysoka aerodynamika oraz niższe koszty eksploatacji pojazdu
- Lekka konstrukcja wykonana z płyt typu Sandwich
- Duża ładowność i niepowtarzalny design pojazdu
- Idealny do przewozu towarów w stałych temperaturach poniżej 0°C
- Gwarancja 24 miesiące
- Certyfikaty: ISO 9001:2008, PZH nr HŻ/D/00237/13
- Homologacja *Ministerstwa Infrastruktury / Europejska*



CHARAKTERYSTYKA ZABUDOWY:

- Konstrukcja kontenera wykonana z płyt warstwowych typu „Sandwich” z poszyciem zewnętrznym i wewnętrznym z laminatu poliestrowo – szklanego w kolorze białym,
- Rama pośrednia zabudowy wykonana z profili aluminiowych,
- System łączenia ścian, wewnątrz zabudowy, oparty na profilach aluminiowych anodowanych,
- Podłoga pokryta wylewką plastyczną Marothaanową,
- Przy podłodze, na ścianach bocznych kątownik aluminiowy o wysokości,
- Drzwi tylne dwuskrzydłowe o kącie otwarcia 270° z możliwością zabezpieczenia w pozycji otwartej, z klamkami i zamknięciem ze stali kwasoodpornej zamykane na klucz
- Przy drzwiach tylnych wysuwana drabinka wejściowa oraz uchwyt do wchodzenia,
- Tylony portal ze stali nierdzewnej z przymocowanymi tylnymi odbojami gumowymi
- Oświetlenie wewnętrzne – jeden punkt świetlny POWER LED,
- Oświetlenie zewnętrzne – stałe kierunku jazdy LED, zgodne z przepisami KD i UE,
- Spojler tylny z obrysówkami LED i dodatkowym światłem STOP,
- Nadkola z tworzywa sztucznego z fartuchami przeciwbłotnymi,
- Aluminiowe listwy przeciwnajzdowe,

OPCJE DODATKOWE:

- Ściana grodziowa stała lub przesuwana
- Dodatkowe drzwi boczne o kącie otwarcia 180°
- System mocowania ładunku dobrany do specyfiki przewożonego towaru
- Różne warianty zamknięcia kontenera: drzwi dwuskrzydłowe, winda, winda kolumnowa

